	Inde	ex o	f C	laims
--	------	------	-----	-------



Application/Control No.

09/867,429

Date

Examiner

Madeleine AV Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FRITZ ET AL.

Art Unit

2625

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
-	í									
Final	Original	8/31/07								
	1 2 3 4 5	=								
	2	Ш								
	3	Ш	<u></u>				_			
	4	Ш							<u></u>	
	5	Ш								
	6	Ш						<u> </u>	L	Ш
	7	4		<u> </u>		_			_	
	8	H	<u> </u>	_		_			_	Ш
	9	Н-		_		<u> </u>		_	_	\blacksquare
	10 11	+	<u> </u>	-				<u> </u>	├	\vdash
	12	H		\vdash	\vdash	\vdash	├	 	-	\vdash
	12 13 14 15 16 17	╟┢	-	\vdash						\vdash
	14	H			\vdash		\vdash	\vdash	 	-
	15	H			\vdash			 	 	\vdash
	16	H	-	-	-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash
	17	$^{+}$		\vdash		┢╌			_	
	18	H		-		-		_	\vdash	\vdash
	18 19	H		 				 		
	20	-	_					\vdash		\Box
	21	Ħ								H
	22	П								
	21 22 23 24 25									
	24									
	25									
	26 27 28									
	27	Щ		L					_	
	28	Ш					L			
	29 30	Ш					_			Щ
	30	Ц_				_	_		<u> </u>	Щ
	31	-							_	
	32 33	Н-		_		<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	33	╀		_	<u> </u>		_		_	Н
	34 35	H		-	_	_				H
	36	H	-	 -		\vdash	_			Н
	36 37	╂╴	-	\vdash		\vdash	-			Н
	38	H					-		┢	Н
	39	+	-	\vdash		\vdash			\vdash	Н
	40	H^{-}	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			 	H
	41	\vdash							 	\vdash
	42		-		\vdash					Н
	43									П
	44									
	45									
	46									
	47									
	48	Ш					<u> </u>		\vdash	Ш
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	L	<u> </u>	\square
	50	=		1		1	İ			1

Te		Ula	41111					Jau	-			
51 = 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 = 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 <td< th=""><th></th><th>Final</th><th>Original</th><th>8/31/07</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>		Final	Original	8/31/07								
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				=					\vdash	\vdash		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 2 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			52	_	_	 	-		\vdash	\vdash	_	\vdash
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 2 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			52	+	-	\vdash			\vdash	\vdash	-	<u> </u>
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 2 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			53	Ц.		ļ			<u> </u>	_		_
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			54	Ш					_			L
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			55	П								
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			56	П								
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ı		57	Н		\vdash				<u> </u>	\vdash	
60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 68 69 70 70 71 = 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	ł		59	Н						\vdash		
60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 68 69 70 70 71 = 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	- 1		50	H	-	\vdash			\vdash	\vdash	⊢	-
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 2 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99			29	- -				_		_	_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 = 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	- }		60	Ц.					<u> </u>	_	<u> </u>	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 = 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	-		61	Щ		L.						
63 64 65 66 67 68 69 70 71 = 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99			62	Ш	L	L		L	L	L	L	L
64 65 66 67 68 69 70 71 = 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99			63	T								
66 67 68 69 70 71 = 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99			64	П								
66 67 68 69 70 71 = 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99			65	Ħ					_	 		\vdash
68			66	╂-	-	-	-		-	\vdash	\vdash	_
68			67	╫	<u> </u>	├			-	\vdash	\vdash	_
69			0/	H-	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
70 1 71 =	ļ		68	Ц.		ļ						
71 =			69	Ш								
71 =			70				i					
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			71	=								
74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			72			\vdash						
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			73				\vdash					
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1		74	-	-	_		_			Н	
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			75		_			_		-		
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-		75			-		_			H	_
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ļ		/6	_			_					
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	١		77			_						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ı		78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	ſ		79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	1		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	- 1		81	_			\vdash					
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ł		82		Н	Н	\vdash		Н	Н		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ		83	\vdash	Н	\vdash			\vdash			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ		-03	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			H		-
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ŀ		04	\vdash	H	 	\vdash	_		<u> </u>		-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			00	-		<u> </u>	-		<u> </u>	—		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			86	<u> </u>	H	_						
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$							
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			88	L								
91 92 93 94 95 96 97 98			89									
91 92 93 94 95 96 97 98			90									
92 93 94 95 96 97 98 99			91									
93 94 95 96 97 98 99												
94 95 96 97 98 99	1			Г	\vdash	_						
95 96 97 98 99				\vdash	\vdash	_	М	-	_	_		
96 97 98 99				\vdash	\vdash		\vdash		_	\vdash		
97 98 99	ł			\vdash			\vdash				\vdash	
98	ŀ			-						-	-	
99	ŀ			<u> </u>	-	-	\vdash			\vdash	-	
	}			 	\vdash	-	<u> </u>	-				
[100	-			\vdash	H						Н	
	Į		100		l							

	langua dan da										
Cl	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	102 103 104										
	103						L			Ш	
	104					_				Ш	
	105 106		<u> </u>				_			Ш	
	106	<u> </u>	<u> </u>			_	_			\blacksquare	
	107		<u> </u>			<u> </u>	_	_		Н	
	108 109	<u> </u>	-			<u> </u>	_			Н	
	110									H	
	110 111		\vdash				\vdash			Н	
	1112			-			_			Н	
	113 114 115				<u> </u>					П	
	114										
	115										
	116 117 118 119 120 121										
	117										
	118									Ш	
	119	<u> </u>	<u> </u>	L_			<u> </u>			Ш	
	120		_			_	_			Ш	
	121		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Н	
	122	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	
_	123	-			-	ļ	_		_	\dashv	
	125						_			Н	
	126	-	-			<u> </u>	 			\dashv	
	122 123 124 125 126 127 128 129									H	
	128										
	129										
	130										
	130 131 132										
	132										
	133 134			_			_				
_	134				_	_					
	135 136			-	⊢		_	_	—	-	
	137					-					
	138			-	_	-	_	-	_	-	
	138 139			\vdash							
	140			<u> </u>				_			
	141										
	142										
	143										
	144					Ш		<u> </u>	_	Щ	
	145					Ш		ļ			
	146			_	<u> </u>						
	147 148	-	-	\vdash		-	-				
	149	-		-						\vdash	
	150										